



महाराष्ट्र शासन राजपत्र

असाधारण भाग एक—कोकण विभागीय पुरवणी

वर्ष ३, अंक १८(२)]

गुरुवार, मार्च ३०, २०१७/चैत्र ९, शके १९३९

[पृष्ठे १५, किंमत : रुपये ११.००

असाधारण क्रमांक २५

प्राधिकृत प्रकाशन

कार्यकारी अभियंता, पाटबंधारे प्रकल्प बांधकाम विभाग, रत्नागिरी विभाग, रत्नागिरी यांजकडून.

अधिसूचना - ३

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.

क्र. पाप्रबांवि/प्रशा/का-२४/१०९४.—पाणी वापर संस्थांची कार्यक्षेत्र निश्चिती महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियमन, २००५, कलम ५,६,७ अन्वये जलशास्त्रीय तत्वावर आधारून प्रशासकीय सोयीने करण्याचे ठरले असल्यामुळे मी, रं. शां. पांडे, कार्यकारी अभियंता, पाटबंधारे प्रकल्प बांधकाम विभाग, रत्नागिरी-कुवारबांव या अधिसूचनेद्वारे खाली नमूद केलेल्या पाणी वापर संस्थांची कार्यक्षेत्र निश्चिती करीत आहे. आणि असे निर्देशित करत आहे की त्या पाणी वापर संस्थांचे अद्ययावत व प्रमाणित नकाशे आणि भूधारक आणि/किंवा भोगवटाधारकांच्या यादी संबंधित ग्रामपंचायत, पाटबंधारे शाखा, उप विभाग यांची कार्यालये तसेच अन्य महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर लावण्यात याव्यात.

मी, रं. शां. पांडे, कार्यकारी अभियंता या अधिसूचनेद्वारे असे घोषित करत आहे की, समुचित प्राधिकरण व्यक्तिगत जमीनधारकाला भोगवटदाराला पाण्याचा पुरवठा करणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन या खाली येणाऱ्या जमिनीच्या सर्व धारकावर व भोगवटांदांरावर पाणी वापर संस्थेतर्फे पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक असेल.

या अधिसूचनेमुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस ही अधिसूचना शासकीय राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आत मा. अधीक्षक अभियंता, रत्नागिरी पाटबंधारे मंडळ, कुवारबांव, रत्नागिरी यांचेकडे अपिल करता येईल.

सिंचन प्रकल्प नाव : कोर्ले सातंडी मध्यम पाटबंधारे प्रकल्प, ता. देवगड, जि. सिंधुदुर्ग.

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र : २२२.३१.४० हेक्टर

| अ. क्र. | गाव | सर्व्हे नंबर | गावनिहाय क्षेत्र (हे.) | लागवडी योग्य क्षेत्र (हे.) | शेरा |
|---------|-------|---|------------------------|----------------------------|------|
| (१) | (२) | (३) | (४) | (५) | (६) |
| १ | उंडील | ६/१, ९, १२, २२, २३, २४, २५, २७, ३०/अ, ५४, ६६, ७०, ७२, १६५, १६६, १६७, १६९, १७०, १७१, १७२, १७३, १७७, १७८, १८०, १८२, १८३, १८४, १८५, १८६, १८७, १८९, १९१, १९२, १९३, १९५, १९७, १९८, २००, २०१, २०२, २०३, २०५, २०७, | २२२.३१.४० | २२२.३१.४० | |

| (१) | (२) | (३) | (४) | (५) | (६) |
|-----|-----|--|-----|-----|-----|
| | | २०८, २०९, २१०, २११, २१३, २१४, २२५, २३३, २५४, २६६, २६७, २७१, २७२, २७३, ३४१, ३५०, ३५६, ३६५, ५८५, ५९६, ५९७, ६०२, ६०३, ६०४, ६०५, ६०६, ६०७, ६०८, ६१५, ६१८, ६१९, ६२०, ६२४, ६२५, ६३७, ६३८, ६६६, ६८३, ६८९, ६९०, ६९१, ६९३, ६९४, ६९५, ६९६, ६९९, ७३०, ९०६, ९१६, ९१९, ९३२, ९३५, ९४९, ९५१, ९६३, ९७४, ९९६, ९९७, ९९८, ९९९, १००२, १००६, १००७, १००९, १०३०, १०३७, १०३८, १०३९, १०४४, १०४९, १०५०, ११२०, ११७९, ११८३, १२७६, १२८३, १२९८, १३१३, १३२०, १३२६, १३३२, १३३४, १३६१, १३६४, १३६५, १३६७, १३७८, १३९४, १४१८, १४३०, १४३१, १४३२, १४३४, १४४७, १४४८, १४६८, १४६९, १५१०, १५२२, १५३२, १५३६, १६५१, १६५४, १६५६, १६५७, १६५९, १६६०, १६८५, १६८६, १६८८, १६९१, १६९८, १७००, १७०३, १७०४, १७०८, १७०९, १७१०, १७११, १७१४, १७१५, १७१७, १७२०, १७२६, १७२७, १७२८, १७३०, १७३१, १७३२, १७३४, १७३५, १७३६, १७४२, १७४३, १७४६, १७४८, १७४९, १७५७, १७५८, १७५९, १७६०, १७६१, १७६२, १७६८, १७६९, १७७१, १७७५, १७७६, १७७७, १७७८, १७७९, १७८१, १७८३, १७८५, १७९६, १७९७, १८०१, १८०४, १८०५, १८०७, १८०८, १८०९, १८१०, १८११, १८१२, १८१३, १८१५, १८१६, १८१८, १८१९, १८२०, १८२१, १८२२, १८२३, १८२५, १८२७, १८२८, १८२९, १८३०, १८३१, १८३७, १८३८, १८४०, १८४१, १८४२, १८४३, १८४४, १८६९, ४८७१, १८७४, १८८५, ६०९८. | | | |

रं. शां. पांडे,
कार्यकारी अभियंता,
पाटबंधारे प्रकल्प बांधकाम विभाग,
रत्नागिरी-कुवारबांव.

अधिसूचना-३
पाटबंधारे योजना उंडील, ता. देवगड, जि. सिंधुदुर्ग

विभाग .— पाटबंधारे प्रकल्प बांधकाम विभाग कुवारबांव-रत्नागिरी, ता., जि. रत्नागिरी,

उपविभाग .— पाटबंधारे बांधकाम उपविभाग कणकवली, ता. कणकवली, जि. सिंधुदुर्ग.

| गावाचे नाव | भूमापान क्रमांक | हिस्सा नंबर | भूमापनाचे क्षेत्र (हे.) | एकूण सिंचन क्षेत्र (हे.) |
|-------------|--------------------|-------------|-------------------------|--------------------------|
| (१) | (२) | (३) | (४) | (५) |
| मौजे उंडील, | ६.१ | | | १.५७.०० |
| ता. देवगड | ९ | | | ०.५४.०० |
| | १२ | | | १.२०.०० |
| | २२ | | | ०.५३.०० |
| | २३ | | | २.८६.०० |
| | २४ | | | ०.५३.०० |
| | २५ | | | ०.७९.०० |
| | २७ | | | १.०९.०० |
| | ५४ | | | ०.४७.०० |
| | ६६ | | | ०.३३.०० |
| | ७० | | | ०.२६.०० |
| | ७२ | | | ०.५२.०० |
| | १६५ | | | ०.८४.०० |
| | १६६ | | | १.०३.०० |
| | १६७ | | | ०.५४.०० |
| | १६९ | | | ०.३९.०० |
| | १७० | | | ०.९२.०० |
| | १७१ | | | १.४७.०० |
| | १७२ | | | ०.४२.०० |
| | १७३ | | | १.७२.०० |
| | १७७ | | | ०.३२.०० |
| | १७८ | | | ४.०१.०० |
| | १८० | | | १.२८.०० |
| | १८२ | | | ०.५७.०० |
| | १८३ | | | १.६०.०० |
| | १८४ | | | ०.८५.०० |
| | १८५ | | | १.०२.०० |
| | १८६ | | | १.१९.०० |
| | १८७ | | | ०.५३.०० |
| | १८९ | | | ०.३७.०० |
| | १९१ | | | ०.५८.०० |
| | १९२ | | | ५.९६.०० |
| | १९३ | | | ०.४२.०० |
| | १९५ | | | १.४८.०० |
| | १९७ | | | १.४२.०० |

| (१) | (२) | (३) | (४) | (५) |
|-----|-----|-----|-----|---------|
| | १९८ | | | २.४१.०० |
| | २०० | | | १.२१.०० |
| | २०१ | | | १.१.०० |
| | २०२ | | | २.४५.०० |
| | २०३ | | | २.८३.०० |
| | २०५ | | | ०.९१.०० |
| | २०७ | | | १.६१.५ |
| | २०८ | | | ०.४६.०० |
| | २०९ | | | १.५०.०० |
| | २१० | | | ०.८७.०० |
| | २११ | | | ०.४०.०० |
| | २१३ | | | ०.९२.०० |
| | २१४ | | | ०.३३.०० |
| | २२५ | | | ०.४४.७ |
| | २३३ | | | ०.३९.०० |
| | २५४ | | | ०.६३.५ |
| | २६६ | | | ०.५२.०० |
| | २६७ | | | १.१६.६ |
| | २७१ | | | ०.३७.०० |
| | २७२ | | | ०.६८.५ |
| | २७३ | | | ०.४०.८ |
| | ३४१ | | | १.७५.५ |
| | ३५० | | | ०.४६.०० |
| | ३५६ | | | ०.५१.०० |
| | ३६५ | | | ०.९७.०० |
| | ५८५ | | | १.८५.०० |
| | ५९६ | | | ०.७३.०० |
| | ५९७ | | | २.०७.०० |
| | ६०२ | | | ०.७३.०० |
| | ६०३ | | | २.४७.०० |
| | ६०४ | | | ०.४५.०० |
| | ६०५ | | | १.६७.०० |
| | ६०६ | | | ०.८९.०० |
| | ६०७ | | | ०.९६.०० |
| | ६०८ | | | ०.६४.०० |
| | ६१५ | | | ०.८५.०० |
| | ६१८ | | | ०.६५.०० |
| | ६१९ | | | २.९३.०० |
| | ६२० | | | २.०२.०० |
| | ६२४ | | | ०.३३.०० |
| | ६२५ | | | ०.६७.०० |
| | ६३७ | | | ०.४०.०० |

| (१) | (२) | (३) | (४) | (५) |
|-----|------|-----|-----|---------|
| | ६३८ | | | २.११.०० |
| | ६६६ | | | १.१७.०० |
| | ६८३ | | | १.८२.०० |
| | ६८९ | | | ०.६४.०० |
| | ६९० | | | ०.५४.०० |
| | ६९१ | | | ०.८४.०० |
| | ६९३ | | | ३.७४.०० |
| | ६९४ | | | ०.२६.०० |
| | ६९५ | | | १.०९.०० |
| | ६९६ | | | ०.३४.०० |
| | ६९९ | | | १.९५.८ |
| | ७३० | | | १.२९.०० |
| | ९०६ | | | ०.५८.०० |
| | ९१६ | | | ०.५१.०० |
| | ९१९ | | | ०.९३.०० |
| | ९३२ | | | ०.२५.०० |
| | ९३२ | | | ०.५६.०० |
| | ९४९ | | | ०.२६.०० |
| | ९५१ | | | ०.३९.०० |
| | ९५१ | | | ०.२१.०० |
| | ९६३ | | | ०.५६.०० |
| | ९७४ | | | ०.२४.०० |
| | ९९६ | | | ०.४३.०० |
| | ९९७ | | | ०.४८.०० |
| | ९९८ | | | ०.४१.०० |
| | ९९९ | | | १.६५.०० |
| | १००२ | | | ०.४४.०० |
| | १००६ | | | १.१५.०० |
| | १००७ | | | ०.३१.०० |
| | १००९ | | | १.३१.०० |
| | १०३० | | | ०.७७.०० |
| | १०३७ | | | ०.२०.०० |
| | १०३८ | | | ०.२६.०० |
| | १०३९ | | | ०.५६.०० |
| | १०४४ | | | ०.२६.०० |
| | १०४९ | | | ०.३४.०० |
| | १०५० | | | ०.४५.०० |
| | ११२० | | | ०.४२.०० |
| | ११७९ | | | ०.४१.६ |
| | ११८३ | | | ०.३६.६ |
| | १२७६ | | | ०.२७.०० |

| (१) | (२) | (३) | (४) | (५) |
|-----|------|-----|-----|----------|
| | १२८३ | | | ०.४१.२ |
| | १२९८ | | | ०.३४.०० |
| | १३१३ | | | ०.३६.०० |
| | १३२० | | | ०.८२.०० |
| | १३२६ | | | ०.६६.०० |
| | १३३२ | | | ०.०३.०० |
| | १३३४ | | | ०.०४.०० |
| | १३६१ | | | ०.७८.०० |
| | १३६४ | | | ०.२३.०० |
| | १३६५ | | | १.३८.०० |
| | १३६७ | | | ०.१२.०० |
| | १३७८ | | | १.२८.०० |
| | १३९४ | | | ०.४८.०० |
| | १४१८ | | | ०.५३.०० |
| | १४३० | | | ०.८३.०० |
| | १४३१ | | | ०.४२.०० |
| | १४३२ | | | १.६०.०० |
| | १४३२ | | | २.६०.०० |
| | १४३४ | | | ४.२३.३ |
| | १४४७ | | | ०.४०.०० |
| | १४४८ | | | ०.८४.०० |
| | १४६८ | | | ०.३१.०० |
| | १४६९ | | | १.१०.६ |
| | १५१० | | | ०.७३.०० |
| | १५२२ | | | ०.४०.०० |
| | १५३२ | | | ०.३३.०० |
| | १५३६ | | | ०.३६.०० |
| | १६५१ | | | ४.३६.०० |
| | १६५४ | | | ४.७५.०० |
| | १६५६ | | | १.७४.०० |
| | १६५७ | | | ०.२२.०० |
| | १६५९ | | | ०.७३.०० |
| | १६६० | | | ०.४०.०० |
| | १६८५ | | | ०.२९.०० |
| | १६८६ | | | ०.४३.०० |
| | १६८८ | | | १.०१.०० |
| | १६९१ | | | ०.८२.०० |
| | १६९८ | | | ०.६८.५ |
| | १७०० | | | ०.०९.६० |
| | १७०३ | | | ०.०६.३० |
| | १७०४ | | | ०.३७.०० |
| | १७०८ | | | ००.०१.१२ |

| (१) | (२) | (३) | (४) | (५) |
|-----|------|-----|-----|---------|
| | १७०९ | | | ०.०६.३० |
| | १७१० | | | ०.०९.४० |
| | १७११ | | | ०.०६.६० |
| | १७१४ | | | ०.०५.०० |
| | १७१५ | | | ०.०५.०० |
| | १७१७ | | | ०.०८.०० |
| | १७२० | | | १.५२.०० |
| | १७२६ | | | ०.७२.०० |
| | १७२७ | | | ०.८३.०० |
| | १७२८ | | | ०.५७.०० |
| | १७३० | | | १.६५.०० |
| | १७३१ | | | ०.८८.०० |
| | १७३२ | | | ०.८०.०० |
| | १७३४ | | | ०.१३.६ |
| | १७३५ | | | ०.६२.६ |
| | १७३६ | | | ०.८८.०० |
| | १७४२ | | | ८.८०.०० |
| | १७४३ | | | १.६०.०० |
| | १७४६ | | | १.३२.०० |
| | १७४८ | | | १.८१.०० |
| | १७४९ | | | ०.९९.०० |
| | १७५७ | | | २.४४.०० |
| | १७५८ | | | ०.६५.०० |
| | १७५९ | | | १.०३.०० |
| | १७६० | | | ०.६५.०० |
| | १७६१ | | | ०.९१.०० |
| | १७६५ | | | ०.६०.०० |
| | १७६८ | | | ०.९९.०० |
| | १७६९ | | | ०.०६.०० |
| | १७७१ | | | ०.६३.०० |
| | १७७५ | | | २.९८.०० |
| | १७७६ | | | ०.६३.०० |
| | १७७७ | | | २.२८.०० |
| | १७७८ | | | ०.६७.०० |
| | १७७९ | | | १.४३.०० |
| | १७८१ | | | ०.०९.०० |
| | १७८३ | | | ०.२४.०० |
| | १७८५ | | | ०.२८.०० |
| | १७९६ | | | ०.८१.०० |
| | १७९७ | | | ०.३५.०० |
| | १८०१ | | | ०.४६.०० |
| | १८०४ | | | ०.४३.०० |
| | १८०४ | | | ०.०७.८ |

| (१) | (२) | (३) | (४) | (५) |
|--|------|-----|-----|-----------|
| | १८०५ | | | १.००.०० |
| | १८०७ | | | ०.१२.०० |
| | १८०८ | | | ०.२४.०० |
| | १८०९ | | | ०.५४.०० |
| | १८१० | | | ०.१०.०० |
| | १८११ | | | ०.८५.०० |
| | १८१२ | | | ०.३२.०० |
| | १८१३ | | | ४.४२.०० |
| | १८१५ | | | ०.१९.०० |
| | १८१६ | | | ०.३३.०० |
| | १८१८ | | | ०.९३.०० |
| | १८१९ | | | ०.१७.०० |
| | १८२० | | | ०.२६.०० |
| | १८२१ | | | १.५४.०० |
| | १८२२ | | | ०.१३.०० |
| | १८२३ | | | ०.१२.०० |
| | १८२५ | | | ०.४६.०० |
| | १८२७ | | | १.७६.०० |
| | १८२८ | | | ०.३७.०० |
| | १८२९ | | | ०.३५.०० |
| | १८३० | | | ०.४९.०० |
| | १८३१ | | | ०.२९.०० |
| | १८३७ | | | १.४.०० |
| | १८३८ | | | १.६६.०० |
| | १८४० | | | १.४६.०० |
| | १८४१ | | | ०.५२.०० |
| | १८४२ | | | ०.६६.०० |
| | १८४३ | | | ०.६४.०० |
| | १८४४ | | | ०.७३.०० |
| | १८६९ | | | ०.२४.०० |
| | १८७१ | | | ०.२४.०० |
| | १८७४ | | | ०.१३.०० |
| | १८८५ | | | ०.५९.३० |
| | ६०९८ | | | ०.९४.०० |
| | ३० अ | | | २.१७.०० |
| ल. पा. योजनेचे एकूण क्षेत्र (हे.): - २२२-३१-४० | | | | २२२-३१-४० |

रत्नागिरी,
२४ मार्च २०१७.

रं. शां. पांडे,
कार्यकारी अभियंता
पाटबंधारे प्रकल्प, बांधकाम विभाग, रत्नागिरी,
ता. रत्नागिरी, जि. रत्नागिरी.

**BY THE EXECUTIVE ENGINEER, IRRIGATION PROJECT CONSTRUCTION
DIVISION RATNAGIRI, TAL. RATNAGIRI**

NOTIFICATION

MAHARASHTRA MANAGEMENT OF IRRIGATION SYSTEM BY

FARMERS (MMISF) ACT, 2005.

Whereas, it has been decided to delineate the area of operation of water users association (WUAS) on hydraulic basics and as per administrative convenience under section 5, 6, 7 and rule 3 of MMISF Act, 2005, I, R.S. Pande, the Executive Engineer, Irrigation Project Construction Division Ratnagiri hereby delineate area of operation of following Proposed Water User Association in Medium Irrigation Project Korle Satandi, Tal. Deogad, Dist. Sindhudurg and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAS shall be displayed on the notice board of the offices of the concerned Gram Panchayat, Irrigation Section, Sub-Division and Division and other prominent place.

I, R. S. Pande, the Executive Engineer Irrigation Project Construction Division Ratnagiri; hereby declare that no water shall be supplied by the appropriate authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water Users Association shall be binding on all the holder and occupiers of the lands under Management of Irrigation System By Farmers. Any person affected by this notification or part thereof may file an appeal within 30 days of the publication of this notification in the *Official Gazette* to the Superintending Engineer, Ratnagiri Irrigation Circle Kuvarbav, Ratnagiri.

Name of the Irrigation:-- Korle Satandi Medium Irrigation Project, Deogad,
Project Tal. Deogad, Dist. Sindhudurg

Total Area of W.U.A:- 222.31.40 Ha.

M. I. Scheme Undil, Tal. Deogad, Dist. Sindhudurg

| Sr. No | Village Name | Applicable Survey Number | Village Wise Area | Applicable Under Survey Number | Re- marks |
|-----------|-----------------|--|----------------------|---|--------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 1 | Undil | 6/1, 9, 12, 22, 23, 24, 25, 27, 30/A, 54, 66, 70 72, 165, 166, 167, 169, 170, 171, 172, 173, 177, 178, 180, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 189, 191, 192, 193, 195, 197, 198, 200, 201, 202, 203, 205, 207, 208, 209, 210, 211, 213, 214, 225, 233, 254, 266, 267, 271, 272, 273, 341, 350, 356, 365, 585, 596, 597, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 615, 618, 619, 620, 624, 625, 637, 638, 666, 683, 689, 690, 691, 693, 694, 695, 696, 699, 730, 906, 916, 919, 932, 935, 949, 951, 963, 974, 996, 997, 998, 999, 1002, 1006, 1007, 1009, 1030, 1037, 1038, 1039, 1044, 1049, 1050, 1120, 1179, 1183, 1276, 1283, 1298, 1313, 1320, 1326, 1332, 1334, 1361, 1364, 1365, 1367, 1378, 1394, 1418, 1430, 1431, 1432, | 222.31.40 | 222.31.40 | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
|------------------------------------|-----|---|------------------|-----|-----|
| | | 1434, 1447, 1448, 1468, 1469, 1510, 1522, 1532, 1536, 1651, 1654, 1656, 1657, 1659, 1660, 1685, 1686, 1688, 1691, 1698, 1700, 1703, 1704, 1708, 1709, 1710, 1711, 1714, 1715, 1717, 1720, 1726, 1727, 1728, 1730, 1731, 1732, 1734, 1735, 1736, 1742, 1743, 1746, 1748, 1749, 1757, 1758, 1759, 1760, 1761, 1765, 1768, 1769, 1771, 1775, 1776, 1777, 1778, 1779, 1781, 1783, 1785, 1796, 1797, 1801, 1804, 1805, 1807, 1808, 1809, 1810, 1811, 1812, 1813, 1815, 1816, 1818, 1819, 1820, 1821, 1822, 1823, 1825, 1827, 1828, 1829, 1830, 1831, 1837, 1838, 1840, 1841, 1842, 1843, 1844, 1869, 4871, 1874, 1885, 6098. | | | |
| Total Area (Ha) : 222.31.40 | | | 222.31.40 | | |

R. S. PANDE,
Executive Engineer,
Irrigation Project Construction Division
Ratnagiri,
Tal. Ratnagiri, Dist. Ratnagiri.

NOTIFICATION NO. 3

UNDIL M. I. SCHEME, TAL. KUDAL, DIST. SINDHUDURG

Division.— Irrigation Project Construction Division, Ratnagiri, Tal. Dist. Ratnagiri

Sub Division.— Irrigation Construction Sub Division Kankavli, Tal. Kankavali

Dist. Sindhudurg

| | Survey No. | Hissa Number | Village Wise Area | Appllicable under Survey Number |
|-------------|------------|--------------|-------------------|---------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| Mouje Undil | 6.1 | | | 1.57.00 |
| Tal.Deogad | 9 | | | 0.54.00 |
| | 12 | | | 1.20.00 |
| | 22 | | | 0.53.00 |
| | 23 | | | 2.86.00 |
| | 24 | | | 0.53.00 |
| | 25 | | | 0.79.00 |
| | 27 | | | 1.09.00 |
| | 54 | | | 0.47.00 |
| | 66 | | | 0.33.00 |
| | 70 | | | 0.26.00 |
| | 72 | | | 0.52.00 |
| | 165 | | | 0.84.00 |
| | 166 | | | 1.03.00 |
| | 167 | | | 0.54.00 |
| | 169 | | | 0.39.00 |
| | 170 | | | 0.92.00 |
| | 171 | | | 1.47.00 |
| | 172 | | | 0.42.00 |
| | 173 | | | 1.72.00 |
| | 177 | | | 0.32.00 |
| | 178 | | | 4.01.00 |
| | 180 | | | 1.28.00 |
| | 182 | | | 0.57.00 |
| | 183 | | | 1.60.00 |
| | 184 | | | 0.85.00 |
| | 185 | | | 1.02.00 |
| | 186 | | | 1.19.00 |
| | 187 | | | 0.53.00 |
| | 189 | | | 0.37.00 |
| | 191 | | | 0.58.00 |
| | 192 | | | 5.96.00 |
| | 193 | | | 0.42.00 |
| | 195 | | | 1.48.00 |
| | 197 | | | 1.42.00 |
| | 198 | | | 2.41.00 |
| | 200 | | | 1.21.00 |
| | 201 | | | 1.1.00 |
| | 202 | | | 2.45.00 |
| | 203 | | | 2.83.00 |
| | 205 | | | 0.91.00 |
| | 207 | | | 1.61.5 |
| | 208 | | | 0.46.00 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|-----|-----|-----|---------|
| | 209 | | | 1.50.00 |
| | 210 | | | 0.87.00 |
| | 211 | | | 0.40.00 |
| | 213 | | | 0.92.00 |
| | 214 | | | 0.33.00 |
| | 225 | | | 0.44.7 |
| | 233 | | | 0.39.00 |
| | 254 | | | 0.63.5 |
| | 266 | | | 0.52.00 |
| | 267 | | | 1.16.6 |
| | 271 | | | 0.37.00 |
| | 272 | | | 0.68.5 |
| | 273 | | | 0.40.8 |
| | 341 | | | 1.75.5 |
| | 350 | | | 0.46.00 |
| | 356 | | | 0.51.00 |
| | 365 | | | 0.97.00 |
| | 585 | | | 1.85.00 |
| | 596 | | | 0.73.00 |
| | 597 | | | 2.07.00 |
| | 602 | | | 0.73.00 |
| | 603 | | | 2.47.00 |
| | 604 | | | 0.45.00 |
| | 605 | | | 1.67.00 |
| | 606 | | | 0.89.00 |
| | 607 | | | 0.96.00 |
| | 608 | | | 0.64.00 |
| | 615 | | | 0.85.00 |
| | 618 | | | 0.65.00 |
| | 619 | | | 2.93.00 |
| | 620 | | | 2.02.00 |
| | 624 | | | 0.33.00 |
| | 625 | | | 0.67.00 |
| | 637 | | | 0.40.00 |
| | 638 | | | 2.11.00 |
| | 666 | | | 1.17.00 |
| | 683 | | | 1.82.00 |
| | 689 | | | 0.64.00 |
| | 690 | | | 0.54.00 |
| | 691 | | | 0.84.00 |
| | 693 | | | 3.74.00 |
| | 694 | | | 0.26.00 |
| | 695 | | | 1.09.00 |
| | 696 | | | 0.34.00 |
| | 699 | | | 1.95.8 |
| | 730 | | | 1.29.00 |
| | 906 | | | 0.58.00 |
| | 916 | | | 0.51.00 |
| | 919 | | | 0.93.00 |
| | 932 | | | 0.25.00 |
| | 932 | | | 0.56.00 |
| | 949 | | | 0.26.00 |
| | 951 | | | 0.39.00 |
| | 951 | | | 0.21.00 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|------|-----|-----|---------|
| | 963 | | | 0.56.00 |
| | 974 | | | 0.24.00 |
| | 996 | | | 0.43.00 |
| | 997 | | | 0.48.00 |
| | 998 | | | 0.41.00 |
| | 999 | | | 1.65.00 |
| | 1002 | | | 0.44.00 |
| | 1006 | | | 1.15.00 |
| | 1007 | | | 0.31.00 |
| | 1009 | | | 1.31.00 |
| | 1030 | | | 0.77.00 |
| | 1037 | | | 0.20.00 |
| | 1038 | | | 0.26.00 |
| | 1039 | | | 0.56.00 |
| | 1044 | | | 0.26.00 |
| | 1049 | | | 0.34.00 |
| | 1050 | | | 0.45.00 |
| | 1120 | | | 0.42.00 |
| | 1179 | | | 0.41.6 |
| | 1183 | | | 0.36.6 |
| | 1276 | | | 0.27.00 |
| | 1283 | | | 0.41.2 |
| | 1298 | | | 0.34.00 |
| | 1313 | | | 0.36.00 |
| | 1320 | | | 0.82.00 |
| | 1326 | | | 0.66.00 |
| | 1332 | | | 0.03.00 |
| | 1334 | | | 0.04.00 |
| | 1361 | | | 0.78.00 |
| | 1364 | | | 0.23.00 |
| | 1365 | | | 1.38.00 |
| | 1367 | | | 0.12.00 |
| | 1378 | | | 1.28.00 |
| | 1394 | | | 0.48.00 |
| | 1418 | | | 0.53.00 |
| | 1430 | | | 0.83.00 |
| | 1431 | | | 0.42.00 |
| | 1432 | | | 1.60.00 |
| | 1432 | | | 2.60.00 |
| | 1434 | | | 4.23.3 |
| | 1447 | | | 0.40.00 |
| | 1448 | | | 0.84.00 |
| | 1468 | | | 0.31.00 |
| | 1469 | | | 1.10.6 |
| | 1510 | | | 0.73.00 |
| | 1522 | | | 0.40.00 |
| | 1532 | | | 0.33.00 |
| | 1536 | | | 0.36.00 |
| | 1651 | | | 4.36.00 |
| | 1654 | | | 4.75.00 |
| | 1656 | | | 1.74.00 |
| | 1657 | | | 0.22.00 |
| | 1659 | | | 0.73.00 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|------|-----|-----|---------|
| | 1660 | | | 0.40.00 |
| | 1685 | | | 0.29.00 |
| | 1686 | | | 0.43.00 |
| | 1688 | | | 1.01.00 |
| | 1691 | | | 0.82.00 |
| | 1698 | | | 0.68.5 |
| | 1700 | | | 0.09.60 |
| | 1703 | | | 0.06.30 |
| | 1704 | | | 0.37.00 |
| | 1708 | | | 0.01.12 |
| | 1709 | | | 0.06.30 |
| | 1710 | | | 0.09.40 |
| | 1711 | | | 0.06.60 |
| | 1714 | | | 0.05.00 |
| | 1715 | | | 0.05.00 |
| | 1717 | | | 0.08.00 |
| | 1720 | | | 1.52.00 |
| | 1726 | | | 0.72.00 |
| | 1727 | | | 0.83.00 |
| | 1728 | | | 0.57.00 |
| | 1730 | | | 1.65.00 |
| | 1731 | | | 0.88.00 |
| | 1732 | | | 0.80.00 |
| | 1734 | | | 0.13.6 |
| | 1735 | | | 0.62.6 |
| | 1736 | | | 0.88.00 |
| | 1742 | | | 8.80.00 |
| | 1743 | | | 1.60.00 |
| | 1746 | | | 1.32.00 |
| | 1748 | | | 1.81.00 |
| | 1749 | | | 0.99.00 |
| | 1757 | | | 2.44.00 |
| | 1758 | | | 0.65.00 |
| | 1759 | | | 1.03.00 |
| | 1760 | | | 0.65.00 |
| | 1761 | | | 0.91.00 |
| | 1765 | | | 0.60.00 |
| | 1768 | | | 0.99.00 |
| | 1769 | | | 0.06.00 |
| | 1771 | | | 0.63.00 |
| | 1775 | | | 2.98.00 |
| | 1776 | | | 0.63.00 |
| | 1777 | | | 2.28.00 |
| | 1778 | | | 0.67.00 |
| | 1779 | | | 1.43.00 |
| | 1781 | | | 0.09.00 |
| | 1783 | | | 0.24.00 |
| | 1785 | | | 0.28.00 |
| | 1796 | | | 0.81.00 |
| | 1797 | | | 0.35.00 |
| | 1801 | | | 0.46.00 |
| | 1804 | | | 0.43.00 |
| | 1804 | | | 0.07.8 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---|------|-----|------------------|------------------|
| | 1805 | | | 1.00.00 |
| | 1807 | | | 0.12.00 |
| | 1808 | | | 0.24.00 |
| | 1809 | | | 0.54.00 |
| | 1810 | | | 0.10.00 |
| | 1811 | | | 0.85.00 |
| | 1812 | | | 0.32.00 |
| | 1813 | | | 4.42.00 |
| | 1815 | | | 0.19.00 |
| | 1816 | | | 0.33.00 |
| | 1818 | | | 0.93.00 |
| | 1819 | | | 0.17.00 |
| | 1820 | | | 0.26.00 |
| | 1821 | | | 1.54.00 |
| | 1822 | | | 0.13.00 |
| | 1823 | | | 0.12.00 |
| | 1825 | | | 0.46.00 |
| | 1827 | | | 1.76.00 |
| | 1828 | | | 0.37.00 |
| | 1829 | | | 0.35.00 |
| | 1830 | | | 0.49.00 |
| | 1831 | | | 0.29.00 |
| | 1837 | | | 1.4.00 |
| | 1838 | | | 1.66.00 |
| | 1840 | | | 1.46.00 |
| | 1841 | | | 0.52.00 |
| | 1842 | | | 0.66.00 |
| | 1843 | | | 0.64.00 |
| | 1844 | | | 0.73.00 |
| | 1869 | | | 0.24.00 |
| | 1871 | | | 0.24.00 |
| | 1874 | | | 0.13.00 |
| | 1885 | | | 0.59.30 |
| | 6098 | | | 0.94.00 |
| | 30 A | | | 2.17.00 |
| Total Area of M. I. Scheme (HA) :- | | | 222-31-40 | 222-31-40 |

Ratnagiri,
Dated 24th March 2017.

R. S. PANDE,
Executive Engineer,
Irrigation Project Construction Division
Ratnagiri,
Tal. Ratnagiri, Dist. Ratnagiri.